

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60090

Codice articolo: 6192629



Coperchio derivazione a T e a croce per deviazione di direzione dei canali WDK. Il coperchio è preforato lateralmente per il collegamento di svariate sezioni di canale. Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



PVC Polivinilcloruro

Dati anagrafici

Codice articolo	6192629
Tipo	WDK HK60090RW
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	60x90mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	16,992 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,3864 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Lunghezza	230 mm
Larghezza	94 mm
Altezza	60 mm
Dimensione a	230 mm
Dimensione b	94 mm
Dimensione H	90 mm

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 60090

Codice articolo: 6192629



Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	60 x 90
Grado di protezione	IP30
Grado di protezione IK-Code	IK04
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C